

A Network of Elites with Global Vision  
薈萃企業精英



## OCTOBER 2016

### Schedule

首頁

會員  
動向

技術  
轉移

知識  
轉移



10:20

October 10月

S	M	T	W	T	F	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

#### 活動預告

**10月24日 下午6時**  
**青年委員會晚宴聚餐**

青年委員會將於10月24日於一個極具氣氛



的海景酒窖 AnOther Place舉行晚宴聚餐，讓各位年青CEO互動交流。委員會主席陳啟豪先生當晚將贊助全場紅酒及Kavalan 2016世界冠軍威士忌。晚餐費用每位約港幣800至1000元  
.....立即報名參加

**10月28日 下午6時30分**  
**總裁協會晚餐例會暨專題分享**

10月晚餐例會，協會邀請了中瑞岳華(香港)會計師事務所合伙人廖於勤先生，為大家講解如何透過企業元素、提升競爭力及形象、靈活集資來提防企業七宗罪。同時，協會亦邀請到惠理基金管理香港有限公司高級副總裁李家駿先生，與我們剖析深港通與中港股市之機遇  
.....立即報名參加



# 會員動向

## 會員與理

### 會員張淑姬女士為理大企業發展院舉辦之研修班學員提供實地考察

24 位來自福建省司法廳的高層人員於 9 月 26 日來港出席由香港理工大學企業發展院舉辦之「福建省司法系統公共法律服務體系建設專題研修班」。協會會員 Ella Cheong Law Office 創辦人張淑姬女士參與其中，安排學員到其律師事務所實地考察。當日，張淑姬女士親自接待考察團，並與學員分享香港的法律服務。



## 會員動態

### 院士會員沈運龍先生熱心參與慈善公益活動

院士會員古珀行珠寶有限公司總裁沈運龍先生於 9 月 24 日，帶同健力士全球最高價值的冠玲瓏鑽石結他及最多寶石結他，出席「善心滿載仁愛堂」電視籌款節目，與叻哥陳百祥先生及彭健新先生，以新溫拿組合重新演繹經典金曲《讓一切隨風》，成功為仁愛堂籌得超過 80 萬元善款。



首頁

會員動向

技術轉移

知識轉移



# 會員動向

## 歡迎新會員

協會熱烈歡迎以下兩位新會員加入協會這個大家庭:



吳嘉汶女士 (Rendy)

Bee's Diamonds

董事及法律顧問



BEE'S DIAMONDS

Bee's Diamonds 乃本港屢獲殊榮的卓越鑽石供應商，三代致力發展鑽石業務，經驗豐富。公司業務涵蓋批發供應、投資、訂制珠寶及電子商務四個領域。作為世界具影響力的鑽石供應商之一，Bee's Diamonds 擁有自家寶石鑒別家及設計師，致力提供顧客全方位的個人化服務，四十年來深受客戶擁戴。

首頁

會員動向

技術轉移

知識轉移



文振聲先生 (Matthew)

金盛控股有限公司

主席及行政總裁



金盛控股有限公司旗下品牌 Myndar 擁有自家科研開發團隊，Myndar 專門研發物聯網設備及平台，技術平台圍繞無線射頻 (RFID)，近場通訊無線射頻識別 (NFC) 及藍牙等。為珠寶、冷凍物流及醫療等行業提供一站式的雲端管理方案、物聯網設備及大數據分析等。

## 會員專享優惠

各總裁協會會員憑會員卡可享有多項專享優惠，如餐飲優惠、醫療優惠及汽車美容優惠等。

優惠詳情



# 技術轉移

## 技術前沿

首頁

會員  
動向

技術  
轉移

知識  
轉移

### 腿衛士套具

#### 有效防治靜脈曲張及膝關節痛



腿衛士套具

懷孕、體重超標、長時間站立等因素都會增加腿部靜脈及膝關節的壓力，甚至導致慢性靜脈功能不全 (CVI) 和膝關節痛。康復治療科學系副教授郭霞博士與紡織及製衣學系助理教授劉蓉博士合力研發了名為「腿衛士套具」的嶄新腿部護理套裝，以同時防治靜脈曲張及膝關節痛。將來，患者只須透過手機程式上傳腿部照片，即可度身訂造腿衛士套具。

#### 慢性靜脈功能不全與膝關節痛

當腿部的靜脈瓣膜無法正常運作，血液回流受阻，腿部容易發生腫脹、疼痛及靜脈曲張等症狀，這情況稱為 CVI。研究發現，大多 CVI 患者同時罹患膝關節痛。通常，醫生會建議患者穿著壓力襪和護膝來改善靜脈血液循環和支撐膝蓋，但市面上的現成產品卻有機會令情況惡化。

#### 精確遞減壓力

劉博士道：「壓力襪必須在腿部施加漸進式壓力，才可幫助腿部靜脈血液回流。所謂漸進式壓力，就是按施壓位置與心臟的距離，調節施壓的力度；距離心臟愈遠，所需的壓力就越大。換句話說，從腳踝到大腿，壓力應由強至弱逐步遞減，這樣才能把血液從腳掌導回心臟。然而，每個人的腿形各異，但現成壓力襪卻有既定尺碼，壓力襪稍一不合腿形，就無法對穿著者施加理想的漸進式壓力。」「唯一能確保腿部得到準確壓力的方法，就是先掃描患者的腿部，度身訂造壓力襪，再讓患者在實驗室試穿，以檢測壓力是否恰當。」郭博士與劉博士也正研究方便患者遙距量身的方案，將來患者毋須親身出現，只須用手機程式上傳腿部不同角度的照片，便可以於一星期內取得合身的腿衛士套具。



客戶專用的數碼身體掃描及網上數據輸入系統

#### 雙軸向拉伸彈性

除了功能上的考慮外，舒適性也是一個重要元素。劉博士說：「腿衛士套具以生物相容的醫療級材料製造，抗敏效果佳，透氣度也高，穿起來比一般壓力襪舒服得多。」此外，腿衛士壓力襪的橫向拉伸彈性較縱向拉伸彈性強，它比一般壓力襪穿脫起來容易得多，同時又能對腿部施加適當的壓力。」而且經機洗二百次仍能保持其效能和舒適度，十分耐用。[.....更多詳情](#)

#### 查詢方法

關學明先生

香港理工大學企業發展院

電話：3400-2809 / 電郵：pdadmin@polyu.edu.hk





# 知識轉移

首頁

## 理大觀點

會員  
動向

技術  
轉移

知識  
轉移

### 穿著仿赤足跑鞋跑步比傳統跑鞋更健康？



近年赤足跑步風氣熾熱，原來穿著仿赤足跑鞋跑步比傳統跑鞋更能鍛鍊小腿和足部肌肉。理大康復治療科學系張子熙博士（左）為大家分享他近期一項有關仿赤足跑鞋的研究。

#### 問：穿著跑步鞋能否有助預防受傷？

答：一項研究指出，在每星期跑步多於二十公里的跑手中，高達 79% 的跑手每年受傷最少一次。.....[更多詳情](#)

#### 問：請介紹你最近有關仿赤足跑鞋的研究。

答：我想研究穿傳統跑鞋跑步者會否在改用仿赤足跑鞋後增強了足部的肌肉，這疑問啟發我和哈佛醫學院開始有關的研究合作。.....[更多詳情](#)

#### 問：仿赤足跑鞋與傳統跑鞋有什麼分別？

答：設計方面，仿赤足跑鞋較輕身，鞋面使用彈性布料製成，鞋跟與前腳掌距離地面的高度相同，腳底中間沒有托墊或足弓支撐，以及只有薄身橡膠鞋底作基本保護。.....[更多詳情](#)

#### 問：研究有什麼發現？

答：結果顯示實驗組研究對象的小腿和足部肌肉均顯著增長。越多穿著仿赤足跑鞋跑步，其小腿肌肉的增長便越大。研究足見仿赤足跑鞋應用於康復計劃中的可能性。.....[更多詳情](#)

# 知識轉移

## 企業發展院課程推介

**課程名稱** 數碼市場推廣課程系列 (第十六期)

**日期** 2016年11月5日及19日(星期六)

**時間** 1:30pm – 7:30pm

**課程內容** 內容行銷策略

- 內容行銷實例介紹 (Case Studies)
- 由品牌 DNA 到內容策略 (實習)
- 如何設定目標對象和內容策略 (實習)
- 如何配合 SEO/SEM/社交媒體行銷推廣
- 如何說服老闆採用內容行銷

網路影音行銷

- YouTube 品牌行銷建立步驟、行銷策略方法及銷案例分享
- YouTube 社群創建
- 網路影音行銷拍攝方向與類型
- 鏡位運用技巧及說明

**導師** 香港理工大學企業發展院兼任教授  
方健僑教授

香港理工大學企業發展院客席講師、電訊公司市務推廣高層  
朱國毅先生

香港理工大學企業發展院客席講師、Green Tomato 有限公司市場總監  
莊芷坤小姐

香港理工大學企業發展院客席講師、前新傳媒集團 Chief Digital Officer  
梁文堅先生

**費用** HK\$1,422 (總裁協會會員專享優惠·原價 HK\$1,580)

**查詢** 3400-2773

[課程詳情](#)

首頁

會員  
動向

技術  
轉移

知識  
轉移